



CONSEIL PRATIQUE

F

Support pour bougie
à chauffe-plat en béton rond

WWW.RAYHER.COM



Articles utilisés:

34 152 000	Béton créatif, environ	300 g
36 042 000	Moule „Cercle“ ø 7,5 cm	1 pce
56 936 000	Support en métal pour bougie à chauffe-plat	1 pce
38 867 102	Chalky Finish, blanc	environ 5 ml
	ou	
38 867 572	Chalky Finish, anthracite	environ 5 ml

Tu as encore besoin de:

Huile alimentaire, papier émeri, pinceau, des cailloux, récipient pour mélanger le béton, tamis de ménage, support en crepla ou en carton, bougie à chauffe-plat



Instructions:

- 1 Comme préparation, mettre le moule sur un support stable, de sorte qu'il ne vacille pas et enduire à l'intérieur avec de l'huile alimentaire.
- 2 Pour que de plus grands morceaux soient enlevés du béton, tamiser environ 300 g de poudre de béton dans un simple tamis de ménage avant de le mélanger avec de l'eau.
- 3 Remplir environ 30 ml d'eau (chez du béton tamisé, le rapport de mélange change selon les instructions sur l'emballage) dans un seau en plastique, puis laisser ruisseler lentement environ 200 g de la poudre de béton créatif tamisée. Remuer ce mélange avec un bois de bricolage jusqu'à ce qu'une masse homogène, versable soit formée.
- 4 Remplir la masse de coulage à la hauteur souhaitée dans le moule préparé (ne pas tout à fait jusqu'au bord supérieur). Laisser reposer la masse pendant 1-2 minutes. Mettre le support en métal pour bougie à chauffe-plat en appuyant légèrement peu à peu et lentement sur la masse de béton coulée. Quand le support en métal pour bougie à chauffe-plat est complètement posé, l'enfoncer jusqu'à la hauteur souhaitée en appuyant légèrement et l'ajuster en le bougeant prudemment. Ensuite alourdir le support en métal pour bougie à chauffe-plat avec des cailloux jusqu'à la hauteur souhaitée.
- 5 Laisser sécher pendant la nuit.
- 6 Le lendemain, vous pouvez démouler l'objet, en retournant le moule sur un support tel que p. ex. du crepla ou du carton, puis appuyer doucement avec une légère pression du plat de la main sur l'objet moulé, pour que de l'air puisse entrer entre l'objet moulé et le moule. Taper le moule soigneusement sur le support pour enlever le support en béton pour bougie à chauffe-plat complètement du moule.
- 7 Laisser durcir complètement. Le temps de durcissement est variable, dépendant de la taille et la température (de préférence 1 jour jusque plusieurs jours).
- 8 Des petites bavures ou des inégalités peuvent être rectifiées rapidement et facilement avec du papier émeri.
- 9 Pour obtenir un look particulier, le support en béton pour bougies à chauffe-plat peut être peint avec de la peinture Chalky Finish.

Rayher.

WWW.RAYHER.COM

© 2015, Rayher Hobby GmbH

Vous trouverez les spécifications des matériaux et les instructions sur notre site internet sous Idées créatives.